



本PDF文件由 [www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn) 免费提供, 全部信息请点击[101670-55-7](http://101670-55-7), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](http://CAS号查询网)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.ichemistry.cn](http://www.ichemistry.cn)

#### CAS Number:101670-55-7 基本信息

英文名:	Isoquinoline, 1, 2, 3, 4-tetrahydro-7-methoxy-2-[2-(1-piperidinyl)ethyl]-, hydrochloride (1:2)
别名:	Isoquinoline, 1, 2, 3, 4-tetrahydro-7-methoxy-2-[2-(1-piperidinyl)ethyl]-, dihydrochloride (9CI)
分子结构:	
分子式:	C <sub>17</sub> H <sub>26</sub> N <sub>2</sub> O · 2ClH
分子量:	347.323
CAS登录号:	101670-55-7

CAS#101670-55-7化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 101670-55-7](http://CAS No. 101670-55-7) 查看  
 若您在此化学品供应商, 请按照[化工产品收录说明](#)进行免费添加

#### 相关化学品信息

[1094073-72-9](#)   [10220-34-5](#)   [106635-86-3](#)   [102207-04-5](#)   [104180-25-8](#)   [101931-69-5](#)   [107054-29-5](#)   [109897-78-1](#)   [4-硝基](#)  
[苯-N-乙酰基-α-D-氨基葡萄糖苷](#)   [1,3,5-三甲基吡唑](#)   [101259-25-0](#)   [1-氨基-1,2-二甲丙基\)磷酸水合物](#)   [106898-35-5](#)   [\(2R,3R\)-2-](#)  
[氨基-3-甲氧基丁酸](#)   [10494-05-0](#)   487

生成时间2021/6/10 1:35:05